



# SHAMPOOING CARROSSERIE

<b>NETTOYANT PUISSANT CONCENTRÉ DESTINÉ AU LAVAGE DES CARROSSERIES</b>	Formule d'origine végétale et biodégradable	 ECODÉTERGENT		<p>pH &gt;11.5</p>
<p>► <b>Nettoyant puissant concentré élaboré à partir d'un alcalin naturel et de matières d'origine végétale.</b></p> <p>► <b>Redonne l'aspect brillant aux surfaces et carrosseries</b></p> <p>► <b>Elimination des souillures telles que : cambouis, huiles, graisses, insectes ...</b></p> <p>► <b>Elimine le biofilm routier et redonne un aspect brillant aux carrosseries.</b></p>	<p>► <b>Applications en nettoyeur haute pression, portique de lavage ou au canon à mousse pour le nettoyage des carrosseries automobiles, des cars, des camions, ou tout autre véhicule roulant.</b></p> <p>► <b>Actif sur les bâches des remorques des ensembles routiers ainsi que sur les châssis.</b></p> <p>► <b>Idéal sur le matériel de travaux publics pour le dégraissage des pièces souillées.</b></p>			

## LIEUX D'UTILISATION

Tous véhicules (cars, camions, utilitaires, ...)

## MODE D'EMPLOI :

Il est conseillé de mouiller la carrosserie avant utilisation du shampoing et d'utiliser un système de dosage pour faciliter la mise en œuvre

En portique ou tunnel: Régler la pompe doseuse entre 1 et 2 %. Procéder par un cycle complet suivi d'un rinçage.

En nettoyeur haute pression: diluer le produit entre 3 et 6 %, pulvériser uniformément la solution du bas vers le haut, puis rincer à la haute pression.

En lavage manuel sur fortes souillures (graisses):

Diluer à une concentration comprise entre 20 et 25%. Pulvériser, activer puis rincer à la pression.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide

pH à 20°C : > 11.5

Densité calculée : 1,065 kg.L-1

*Contact alimentaire : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (Pour cette utilisation, rinçage obligatoire).*

## CONDITIONS D'EMPLOI :

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. Avant toute manipulation, utiliser un vêtement et des lunettes de protection, porter des gants de protection étanches. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. Ne pas appliquer sur une surface chaude ou venant d'être exposée au soleil.

**ECOCERT :** Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

## ECO-RESPONSABILITE ET INFORMATIONS UTILISATEURS :

- **Exclusivement formulé à partir de composés biodégradables d'origine végétale et de minéraux.**
- **Sans dérivés pétroliers, sans additifs chimiques**
- **Respect de l'utilisateur**
- **Vertus réelles et prouvées** par l'expertise et les essais des laboratoires agréés indépendants de l'Union Européenne.

FT500078-0314  
500074/500082/500062

<p><b>Vous souhaitez une démonstration :</b> contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93</p>	<p>Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a></p>	<p><a href="http://www.purodor-marosam.com">www.purodor-marosam.com</a></p>
---	--	---